



人と環境と技術のやさしい関係を提案する創造集団

株式会社 アオイテック

<http://aoi-tec.co.jp>

【本 社】

〒462-0804 名古屋市北区上飯田南町 2-45-1
TEL 052-917-1821 FAX 052-917-1830

【事務所】 岐阜・三重・豊橋・春日井



青葉工業株式会社 名古屋支店

〒463-0079
名古屋市守山区幸心 4-431
TEL: 052-796-3800
FAX: 052-796-3801
<http://www.aobacorp.com>



- 三重営業所
TEL: 059-256-4155
- 岐阜営業所
TEL: 0574-61-0240



地質調査・地下水調査・土壌汚染調査
さく井工事・特殊土木工事・法面対策工事

土壌汚染・地下水汚染の調査・対策、土質・地質・地下水調査
防災対策工の設計、構造物調査・耐震診断・設計、環境調査

ATK 株式会社 アサノ大成基礎エンジニアリング

本社

〒110-0014 東京都台東区北上野 2-8-7
Tel: 03-5246-4150 Fax: 03-5246-4193

中部支社

〒456-0013 名古屋市熱田区外土居町 9-14
Tel: 052-684-6250 Fax: 052-684-6251

URL : <http://www.atk-eng.jp>



株式会社
朝日土質設計コンサルタント

代表取締役 大橋 大輔
<http://www.asahidoshitsu.co.jp/>

〒500-8289 岐阜市須賀4丁目8番12号
TEL 058-275-1061(代) FAX 058-275-1046

支店・営業所: 名古屋、静岡西部、大垣、東濃、関、可児、飛騨、豊田

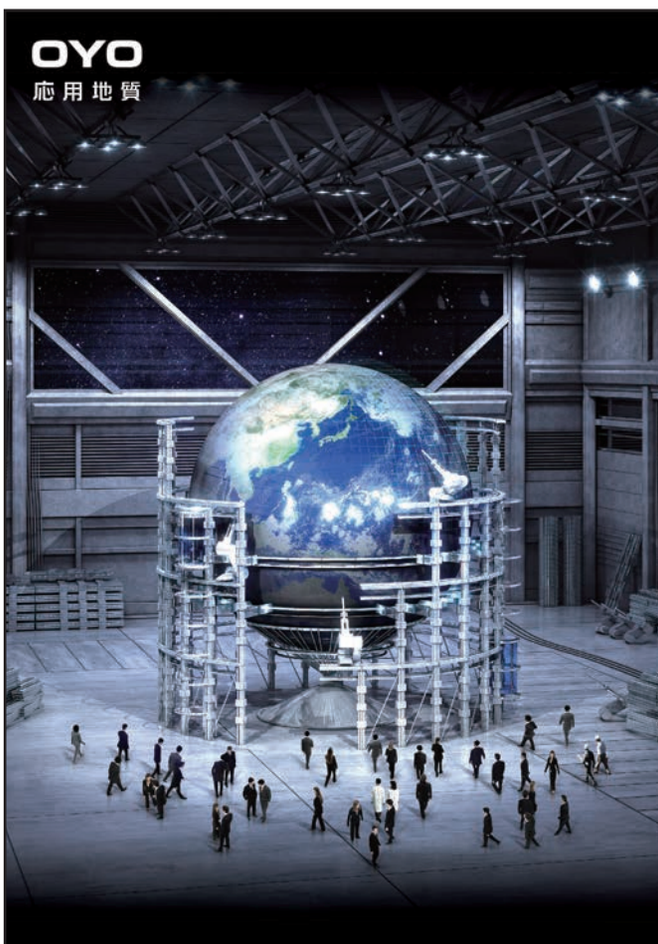


Doctor of the Earth

未来を育むワンピース

独自技術のピースで未来を育むベストソリューションを提供します。

Sincerely, Speedy and best Solution 〒465-0025 名古屋市名東区上社2-184
川崎地質株式会社 中部支社 TEL:052-775-6411 FAX:052-775-6415
Kawasaki Geological Engineering Co., Ltd. HP:<http://www.kge.co.jp/>
E-mail: post-master@kge.co.jp



人と地球の未来にベストアンサーを。

穏やかな海、木々の間にそよぐ風、
そして人と人の暮らしを支える大地・・・。
人々に恵みをもたらす自然は傷つきやすく、
それでいて時に災いを招きます。
私たちはもっと、地球のことを知らなければなりません。
応用地質は、地球科学に関わる深い見識と豊富な技術、
さらにはデジタル技術のイノベーションを通じて、
自然の本質に迫ります。
安全で安心な社会を築くソリューションを、
導くために。

応用地質株式会社

TEL:03-5577-4501(代) <https://www.oyo.co.jp/>



Kisojiban
<https://www.kiso.co.jp>

支えるこの国を

基礎地盤コンサルタンツ株式会社 中部支社
〒451-0044 名古屋市西区菊井2-14-24
TEL : 052-589-1051 FAX:052-589-1275



GIFUSOIL Co.,Ltd

地質調査・土質試験・建設コンサルタント
URL : <http://www.gifu-soil.com/>

株式会社 岐阜ソイルコンサルタント

代表取締役 阿部 卓也

本社 : 〒500-8384 岐阜市藪田南五丁目10番地 5
TEL 058-277-6813 FAX 058-215-0038
営業所 : 名古屋・西濃・三重

地盤・地下水と語り合う

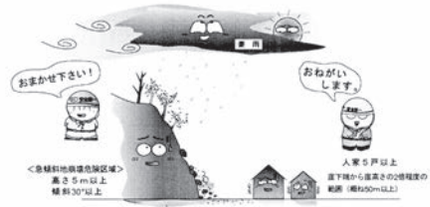


協和地研株式会社

～地質調査、土質試験、さく井工事～

〒515-0002 三重県松阪市郷津町166-8
TEL 0598-51-5061
FAX 0598-52-0052

<http://www.kyowa-chiken.jp/>



大地を聴き 大地を診る
一我が家の裏山斜面は大丈夫ですか？

地質調査・土質調査・環境調査・防災調査・地盤計測等、
国民全体の住み良い町作りを裏方よりお手伝いいたします。

株式会社キンキ地質センター 名古屋支店
執行役員支店長 片岡 泰
〒466-0005 名古屋市昭和区雪見町1-14 Tel:052-741-3393(代) Fax:052-741-3356
URL: <http://www.kinki-geo.co.jp>

地質・土質調査/建設コンサルタント/測量/地すべり工事



株式会社 グラウンドリサーチ

<https://ground-rh.info/>

代表取締役 小暮充範

[本社] 〒421-0113 静岡市駿河区下川原5-4-5
TEL 054-259-0939 FAX 054-258-8740

私たちは、ジオパークを応援しています
伊豆半島ジオパーク
IZU PENINSULA GEOPARK



株式会社 建設コンサルタントセンター

代表取締役 小田 秀昭

本社
〒424-0064 静岡市清水区長崎新田123番地
TEL: 054-345-2155(代) FAX: 054-348-2585
<http://kencon.jp/>

支店: 沼津
営業所: 浜松、袋井、島田、富士、伊東、甲府

ISO 9001 QM 4132

豊富な経験と新しい技術

営業種目
地質・土質調査・地下水調査・環境調査・各種維持管理調査
土木構造物、廃棄物施設等の計画設備・環境アセスメント測量
土木構造物の挙動観測各種施工管理



**建設コンサルタント
地質土質調査 環境調査 計画設計
興亜開発株式会社**

中部支店	〒468-0052 名古屋市天白区井口二丁目407番地	TEL 052-802-3121
岐阜営業所	〒500-8369 岐阜市敷島町9-9-1-302	TEL 058-251-5268
三重営業所	〒514-0806 津市上弁財町209番地3-508	TEL 059-222-5830
本社・関東支店	〒135-0007 東京都江東区新大橋1-8-2	TEL 03-3633-7351
関西支店	〒591-8037 大阪府堺市北区百舌鳥赤畑町3-176	TEL 072-250-3451
中国四国支店	〒700-0945 岡山県岡山市南区新保680番地16	TEL 086-245-0534
九州支店	〒811-1302 福岡県福岡市南区井尻3-12-33	TEL 092-572-7000



株式会社 興業コンサルタント

本社	岐阜市中鶯4丁目11番地	ISO 9001
	TEL(058)274-2332	ISO 14001
支社	東京	ISO 27001
支店	名古屋・高山	認定登録
営業所	静岡・三重・長野・豊田・東濃 郡上・関・羽島・下呂・美濃加茂 飛騨・揖斐川・各務原・西濃・中津川	

土と水と緑に関する技術を追求し、優れた品質で、
住みよい国土の建設と国民の福祉に貢献する。

調査・計画・設計 工事・施工管理

治山・砂防・河川・ダム・地すべり・急傾斜地・農地・海岸
道路・軟弱地盤・火山・地震・雪氷・保安林・環境・地域計画

試験研究・技術開発

全国に展開するネットワークを通じて、地域社会に密着した技術サービスの提供に努めています。
また、自然災害発生時には、本社と各店所で連携をとり、速やかに対応できる体制を整備しています。



国土防災技術株式会社

本社 〒105-0001 東京都港区虎ノ門三丁目18番5号 TEL(03)3436-3673 FAX(03)3432-3787
名古屋支店 〒465-0025 名古屋市中区東上社二丁目148番 TEL(052)799-8101 FAX(052)799-8102



9001 ISO 認証登録

サンコーコンサルタント株式会社

支店長 小西 純一

関西・中部支社 名古屋支店
〒460-0008
名古屋市中区栄2丁目11-7
TEL 052-228-6131(代) FAX 052-223-6238
本店 〒136-8522 東京都江東区亀戸1-8-9

GEEBEC GROUP



私達は、地球家族の一員です。
GEEBEC
 地質調査、土質試験、地すべり解析・設計・工事
株式会社 ジーベック

本社 〒420-0937 静岡市葵区唐瀬1-17-34
 TEL 054-246-7741 FAX054-246-9481

人と大地をアクセス



静岡コンサルタント株式会社
 代表取締役 二村 繁 靖

本社/三島市多呂128番地 TEL 055-977-8080(代)
 静岡支店/静岡市葵区鷹匠3丁目1-20 TEL 054-204-1666
 サンパレス 鷹匠 303
 浜松支店/浜松市中区伝馬町312-32 TEL 053-459-3308
 浜松 シティビル 2F



建設コンサルタント・補償コンサルタント
 測量調査・地質調査

その先にある笑顔をつくるために。
 We walk together



昭和設計株式会社

本社 〒420-0006 静岡市葵区若松町 41 番地の1
 電話 (054) 252-1820 (代)
 FAX (054) 252-1840
 URL <https://shizuoka-showa.co.jp/>
 E-mail info@shizuoka-showa.co.jp

ISO 認証事務所：袋井市
 営業所：沼津市・富士市・焼津市・藤枝市・島田市
 掛川市・磐田市



地質調査・土質試験・測量
株式会社 総合開発調査

地質調査業登録/質30第2423号
 建設コンサルタント登録/建28第10391号

代表取締役 中山 宏史

本社 〒501-0119
 岐阜市大菅南13番21号
 TEL. 058-214-3355
 FAX. 058-214-6658
<https://www.gifu-sougoukaihatu.co.jp>

信頼のもと、社会になくてはならない企業グループに



大日本ダイヤコンサルタント株式会社
 Dia Nippon Engineering Consultants Co., Ltd.

中部支社 金山南オフィス
 〒456-0002
 愛知県名古屋市熱田区金山町1-6-12
 TEL 052-681-6711 FAX 052-682-3997



地質調査 物理探査 建設コンサルタント 磁気探査 海洋調査



大和探査技術株式会社

中部支店
 〒460-0016 名古屋市中央区橋1-6-30
 TEL 052(253)5311 FAX 052(253)5312
 URL:<http://www.daiwatansa.co.jp>

本社
 〒135-0016 東京都江東区東陽5-10-4

支店 東京 新潟 大阪 九州
 営業所 札幌 岩手 東北 富山 横浜 神戸 高松 広島
 福岡 熊本 沖縄

ISO14001 認証取得



営業項目 特殊な現場作業も
 経験豊富な弊社社員が対応します!!

調査部門
 地質調査・土質調査・各種原位試験・室内土質試験
 地すべり調査・地下水調査・各種物理検層・弾性波及び
 電気検層・土壌汚染調査・測量一式

建設コンサルタント部門
 土木地質(ダム、トンネル、地すべり、基礎工)
 水理地質(地下水、管井)の解析及び設計
 軟弱地盤解析・地質リスクマネージメント・土壌汚染対策

株式会社 大和地質

本社 名古屋市中区八剣町四丁目28番地の1
 TEL 052-354-5700 FAX 052-354-5703
 岐阜営業所 岐阜県岐阜市小野587-2
 TEL 058-234-8088 FAX 058-234-8099
<https://www.daiwa-geo.com>

深化・探索をテーマに新たな価値を共創する
 オンリーワンカンパニー



建設総合コンサルタント

中央開発株式会社
 Chuo Kaihatsu Corporation

URL:<https://www.ckcnet.co.jp>

中部支店：名古屋市千種区牛田通2-16
 Tel 052-481-6261 Fax 052-482-8777
 三重営業所：津市栄町4-216-1 Tel 059-225-1496
 岐阜営業所：岐阜市東鶯3-110-1A Tel 058-273-7611

株式会社中部ウエルボーリング社

地質調査・土質調査 弾性波探査・電気探査
土質試験・岩石試験 孔内各種試験・検層
土壌地下水汚染調査 地すべり調査・測量

地球の視点で未来を見つめる

URL: <http://www.cw-b.jp>

本社 〒464-0027 名古屋市中千種区新池町4丁目55番地
TEL 052-781-4131 fax 052-781-4132
事務所: 岐阜事務所 三重事務所 東京出張所

地質調査 さく井工事 建設コンサルタント
静岡県地質調査業協会会員

土屋産業株式会社

代表取締役 社長

土屋 国彦

技術士(建設部門:土質及び基礎)

第1・3・5・6回
静岡県交通基盤部
優良業務委託表彰会社
(地質・土質調査業務部門)



〒410-0888
静岡県沼津市末広町274(土屋ビル)
TEL(055)963-0590(代) FAX(055)963-0757
携帯:080-1550-6978
E-mail: tsuchik@tsuchiya-sangyo.co.jp
URL: <http://www.tsuchiya-sangyo.co.jp>

生命から地球の環境暮らしの安全まで
国土の総合的な未来環境づくりを目指します



代表取締役社長 中嶋 徹

本社/岐阜市橋本町二丁目8
TEL (058)214-6667 FAX (058)252-2533

支社 東京支社 名古屋支社
支店 大阪支店 東北支店 高山支店 東濃支店 九州支店
営業所 秋田・江戸川・さいたま・神奈川・相模原・北陸・飯田・東静岡・静岡・静岡西
豊橋・豊田・尾張・飛騨・下呂・八幡・中津川・八百津・加茂・各務原・本巣
西濃・四日市・三重・松坂・滋賀

T.B. 株式会社 テイビー

旧 株式会社 高須ボーリング

住宅の地盤保証・瑕疵保険・ECOポイント
地盤改良 沈下修正 宅地等造成

不動産事業部(土地の売買)



愛知県豊橋市東新町52

E-mail boring@takabo.jp

Tel 0532-56-7227 Fax 0532-53-7228

土と環境の総合コンサルタント T (株)東海環境エンジニア

<地質調査全般>
<室内土質試験>
<土壌汚染調査>
<土木構造物点検>
<河床材料調査>

〒454-0012
名古屋市中川区尾頭橋三丁目3番14号
tel:052-331-8121 fax:052-331-8058
URL:<http://www.tokaienviro.co.jp> (SEP台船)
岐阜営業所・三重営業所

TOKAI-GEOTECH

GEOLOGICAL SURVEY
ENVIRONMENTAL RESEARCH
OBTAIN WELL WATER

国土交通大臣登録	質24 第1053号	地質調査業
環境大臣指定	環2003-1-80号	土壌汚染調査機関
愛知県知事登録	第649号(水・土壌)	計量証明事業
愛知県知事許可	般23 第47275号	さく井工事業
		とび・土工事業

地質・環境・水の総合技術

東海ジオテック株式会社

本社 〒441-8074 愛知県豊橋市明海町33番地の9
TEL:0532-25-7766 FAX:0532-25-7775
<http://www.tokaigeo.com>



国土交通省登録 地質調査業 質05第524号
愛知県知事許可 さく井工事業 (般-5)第104961号

東海地質工学株式会社

本社: 〒453-0842 名古屋市中村区剣町243番地
TEL. 052-413-6231 FAX. 052-413-4187
岐阜営業所: 〒503-0973 岐阜県大垣市木戸町485番地2
TEL. 0584-83-7457 FAX. 0584-83-7467



株式会社 東京ソイルリサーチ

建設コンサルタント
地盤調査・土木設計・測量
構造物調査診断・環境調査

技術力で新しい地球環境をサポート

URL: <http://www.tokyosoil.co.jp>



名古屋支店
〒461-0004 名古屋市中区葵3-11-6
TEL:052-979-5671 FAX:052-979-5673
E-mail: nagoya@tokyosoil.co.jp

TOKEN 建設コンサルタント・地質調査・測量・工事
株式会社 東建ジオテック
<http://www.tokengeotec.co.jp>
 本社 〒330-0062 埼玉県さいたま市浦和区仲町 3-13-10
 TEL 048-822-0107 FAX 048-822-0171

「日本列島のお医者さん」
 We love the Earth!
 トオテック

**100年企業
 を目指す**

名古屋支店 名古屋市南区笠寺町字迫間 9-2 TEL 052-824-1531
 三重事務所 津市大谷町 228 TEL 059-227-1503
 静岡営業所 静岡市清水区草薙 284-5 TEL 054-344-0100

業務内容 ●地質・土質調査部門 ●コンサルタント部門 ●環境部門 ●防災・工事部門
 ●研究開発部門 ●試験・計測部門

■支店・営業所・事務所
 技術開発センター
 本店、東北支店、東京支店、横浜支店、千葉支店、名古屋支店、大阪支店、広島支店、山口支店、
 松山支店、九州支店
 茨城営業所、静岡営業所、兵庫営業所
 長野事務所、川口事務所、三重事務所、滋賀事務所、熊本事務所、長崎事務所

建設コンサルタント/地質コンサルタント/補償コンサルタント/地理空間情報

50年の実績から夢ある100年へ
 総合建設コンサルタント
株式会社 東 日

〒410-0022 静岡県沼津市大岡 2240 番地の 16
 TEL (055) 921-8053 FAX (055) 924-8122
<http://www.tohnichi-net.co.jp>

営業所 / 静岡 袋井 富士 伊東 函南 伊豆の国 甲府

Est. **1900** おかげさまで創業124周年
 創業明治33年

東邦地水株式会社
 TOHO CHISUI
 Sincerity & Technology

代表取締役社長 伊藤重和

本社：〒510-0025 三重県四日市市東新町2番23号
 TEL：059-331-7315 FAX：059-331-8937
<https://chisui.co.jp/>

水と大地の総合エンジニアリング企業

創業明治45年
株式会社 日さく
 WATER&GEO-TECH ENGINEERS, NISSAKU

西日本支社 〒454-0971 名古屋市中川区富田町大字千音寺東尼ヶ塚117番地の2
 TEL(052)432-0211 FAX(052)431-7190

本社 〒330-0854
 さいたま市大宮区桜木町四丁目199番地3 TEL(048)644-3911
<http://www.nissaku.co.jp/>

ISO9001、ISO14001認証取得

見えないところにこそ、**NITTOC**
 私たちのプライドがある

日特建設株式会社 名古屋支店
 〒460-0008 名古屋市中区栄 1-16-6 名古屋三蔵ビル 8 階
 TEL:052-202-3211 (代)

未来のために過去を探る

日本エルダート株式会社

代表取締役 浅川 実

本社 〒420-0068 静岡市葵区田町5丁目61
 TEL 054-254-4571 (代表) FAX 054-221-0501
 携帯 090-9198-9881 E-mail:m-asakawa@nihon-erdart.co.jp

物理探査のパイオニア! 1942年創業

NGP 日本物理探査株式会社
 Nippon Geophysical Prospecting Co.,Ltd.

〒143-0027 東京都大田区中馬込 2-2-12 TEL:03-3774-3211 FAX:03-3774-3180
<http://www.n-buturi.co.jp/>

様々な技術力を駆使して、地域の安全に貢献しています

中部支店
 〒465-0094 名古屋市名東区亀の井 2-134 TEL:052-753-9662 FAX:052-753-9664

富士開発株式会社
 代表取締役 吉田憲司

「私達は土と地盤を考えるプロ集団です」

本 社 〒465-0047 名古屋市名東区小池町 441
 TEL：052-715-5871 FAX：052-715-5898
 E-mail：nagoya@fuji-kaihatsu.co.jp

三重営業所 〒514-0004 津市栄町 3 丁目 243 関権第 3ビル503
 TEL：059-223-3060 FAX：059-223-6134

建設コンサルタント/土木設計・測量調査・都市計画・区画整理
未来の街づくりパートナー



不二総合
 コンサルタント株式会社

代表取締役 牧田 敏明

〒433-8112 浜松市中央区初生町889番地の2
 TEL 053-439-6111(代) FAX 053-439-6129
 URL: <https://www.fujisougou.co.jp/>
 E-mail: info@fujisougou.co.jp




株式会社フジヤマ

本社：〒430-0946 静岡県浜松市中央区元城町 216-19 TEL (053) 454-5892
 事業本部：〒435-0013 静岡県浜松市中央区天龍川町 303-6 TEL (053) 462-8800
 名古屋支店：〒464-0075 愛知県名古屋市千種区内山 3-7-3-5F TEL (052) 734-4030
 豊川支店：〒441-1231 愛知県豊川市一宮町栄 212 TEL (0533) 56-8600
 支店・営業所：徳田・袋井・掛川・静岡・島田・藤枝・焼津・富士・沼津・東京・多摩・埼玉・仙台・千葉・横浜・相模原・山梨・豊橋・豊田・西尾・三重・岐阜・大阪・神戸・福岡・北九州・大分・熊本・宮崎・鹿児島

建設総合コンサルタント FUJIYAMA Co., Ltd. <https://www.con-fujiyama.com/>

変革の時代を超えて豊かな未来を創る…
「未来社会創造企業」



復建調査設計株式会社

代表取締役社長 来山 尚義
 執行役員 矢木 一光
 大阪支社長 池尾 浩
 名古屋支店長

本社 〒732-0052 広島市東区光町2-10-11 TEL(082)506-1811(代)
 大阪支社 〒532-0004 大阪市淀川区西宮原1-4-13 TEL(06)6392-7200(代)
 名古屋支店 〒461-0004 名古屋市東区葵2-12-1 TEL(052)931-5222(代)

〈主な登録業種〉
 ・建設コンサルタント
 ・地質調査業
 ・測量業
 ・補償コンサルタント業

<http://www.fukken.co.jp>

建設コンサルタント・地質調査・土質試験・地中レーダ
磁気探査・土壌汚染調査・各種試験・計測



株式会社 増田地質工業

三重事務所 〒510-0071 三重県四日市市西浦2丁目3番9号 林ビル5B
 TEL:059-353-7088 FAX:059-353-7099

本社 香川県高松市宮脇町1丁目18番23号 TEL:087-862-5255 FAX:087-862-5201
 大阪事務所 大阪府箕面市箕面8丁目11番52号 TEL:072-722-2008 FAX:072-722-2008
 土質試験室 香川県高松市円座町1401番地 TEL:087-885-8288 FAX:087-886-7721

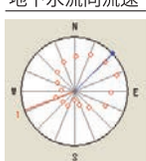
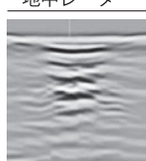
地盤の総合コンサルタント
松阪鑿泉株式会社

三重県松阪市五反田町 1-1221-5 TEL.0598-21-4837

まつさかさくせん 検索

地下水流向流速 地中レーダー

地すべり・斜面崩壊
 軟弱地盤・地下水
 物理探査・宅地地盤
 etc

50th おかげさまで 50周年
50th Anniversary since 1964

地質・土質調査・物理探査
 環境調査・さく井工事

土と緑と水をつなぐ…
(株)松原工事事務所

〒468-0001
 名古屋市天白区植田山3-1806

TEL (052) 783-7201
 FAX (052) 783-7216

<http://www.matsubara-kouji.co.jp>




明治コンサルタント
 MEICON

・地質調査業者 質04第2755号
 ・建設コンサルタント 建04第10442号
 ・測量業者 第(2)-35106号
 ・土壌汚染対策法指定調査機関 2017-8-1002

代表取締役社長 原口 勝則

本社
 〒064-0807 札幌市中央区南7条西1丁目21番地1 第3弘安ビル
 TEL 011-562-3066
 FAX 011-562-3199
<https://www.meicon.co.jp/>

地理空間情報技術を
 基盤とした
 防災・減災事業により
 安全で安心な社会づくりに
 貢献します



地質・土壌汚染調査
 建設コンサルタント **YOKOTA TECK Co.,Ltd.**



21世紀こそ、人々の本当の知恵と
 技術がためされる時代です。
 当社の合い言葉 それは
 「知恵は無限、技術は永遠」

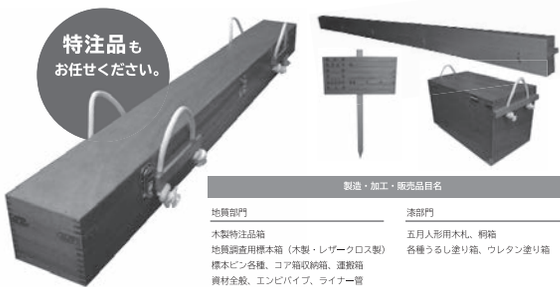
〔営業種目〕
 ◆地表地質踏査 ◆地表、土質調査 ◆地すべり、地下水調査 ◆解析、シミュレーション
 ◆水資源開発調査 ◆源位置試験(孔内各種試験) ◆室内試験(土質試験、岩石試験、他)

総合建設コンサルタント
株式会社 ヨコタテック 代表取締役社長 小路 博之
 名古屋支店長 西部 雅英

本社 〒556-0022 大阪府大阪市浪速区桜川一丁目1番32号
 TEL 06-6877-2666 FAX 06-6877-5478
 支店・事務所：名古屋・堺・九州

大切な資料を守るため、わたしたちは作ります。

特注品も
お任せください。



製造・加工・販売品目名	
地質部門	漆部門
木製特注品箱	五月人形用木札、桐箱
地質調査用標本箱 (木製・レザークロス製)	各種うるし塗り箱、ウレタン塗り箱
標本ビン各種、コア箱収納箱、運搬箱	
異材全般、エンビパイプ、ライナー管	

地質調査用品 販売・製造・開発会社

株式会社 神谷製作所

代表取締役 神谷 浩美

〒352-0016 埼玉県新座市馬場2-6-5
TEL 048-481-3337 FAX 048-481-2335
http://www.kamiya-mfg.co.jp

建設汚泥・中間処理・一般残土の受入
土壌汚染調査・アスベスト調査



太平産業株式会社
URL: <http://www.taihei-sangyo.com>

- 本社・営業部 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄1丁目29-19 ヌセイビル6F
TEL: 052-223-2300
- 豊田支店 〒470-0834 愛知県豊田市田村町広久手614-35
TEL: 0565-48-2400
ODCセンター 中 岡 地 理 場 (建設汚泥) リサイクル施設 (改良土・流動化処理土) アースセンター (建設残土受入)
- 環境事業部 〒442-0857 愛知県豊川市八幡町黒仏12番14
TEL: 0533-56-7161

土工・基礎構造物を支える
地盤の工学的特性を適確に表現すること、
それが私達の使命だと考えています。

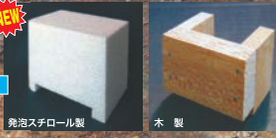


Geo-Labo Chubu

ジオ・ラボ中部 〒463-0009 名古屋市守山区緑ヶ丘 804 番地
TEL: 052-758-1500 FAX: 052-758-1503
URL: <https://www.geolabo-chubu.com/>
中部土質試験協同組合
理事長 小川博之 技術顧問 浅岡 顕 (名古屋大学名誉教授)

使い勝手が一段とアップするスペーサー

高品質ポーリング等に!
コア箱用ブロック型スペーサー-S・M
(当社オリジナル製品) 実用新案(登録第3207791)



発泡スチロール製 木製

特徴① 寸法精度の向上
(国交省製コア箱・右端3mmのスペーサー確保)
従来はコア箱付属の仕切板(コマ板)を詰めていたため寸法にバラツキがあり、外観も良好ではありません。ブロック型スペーサーを使用することにより30mm程度のスペーサーを確保することができ、スマートになります。

特徴② 水抜き孔の機能を生かす
従来の仕切板の場合、コア箱右端に設けた水抜き孔をふさぐ形となり、水はけ性に難が降りましたが、このブロック型スペーサーは下部にスリットを設けることにより、水の抜け道を確保し、水抜き孔の機能を妨げません。

特徴③ 材質
定評の木製タイプと、発泡スチロールタイプをご用意しております。発泡スチロールタイプは、軽量・安価のうえ必要に応じ、刃物などで容易に加工が可能です。(←左図)

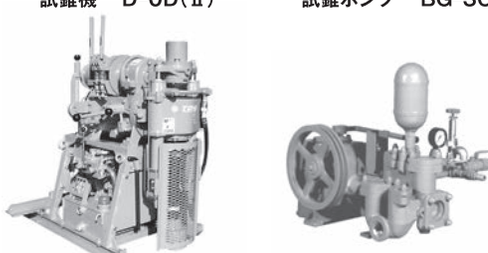
特徴④ サイズ
66用、86用のラインナップを基本として、他のサイズへの対応も可能です。

86mm用 66mm用

コア箱・土質標本箱・土質試料瓶
全国地質調査業協会連合会賛助会員
株式会社 マスダ商店
〒733-0032 広島市西区東観音町4-21
ホームページ: www.masuda-s.jp

ご注文・お問い合わせは
TEL 082-231-4842
FAX 082-292-9882
マスダ商店 検索
E-mail: info@masuda-s.jp

試錐機 D-0D(II) 試錐ポンプ BG-3C



東邦地下工機株式会社 名古屋営業所
名古屋守山区脇田町1513番地
Tel: 052-798-6667 Fax: 052-798-6668
E-mail: nagoya@tohochikakoki.co.jp
URL: <http://www.tohochikakoki.co.jp>

頑丈な作りと優れた品質のベストセラー箱。
コア箱・土質標本箱・標本ビン 製造



NCC 名古屋ケース株式会社

中部地質調査業協会賛助会員 〒456-0004 名古屋市熱田区桜田町5-5
ジオラボ中部賛助会員 TEL 052(881)4020 FAX 052(881)8268
全国地質調査業協会連合会賛助会員 <http://www.nagoya-case.co.jp>

地下連続壁工法 場所打ち杭工法 シールド工法 ポーリング工法

最前線の地下工事技術で
試験練り・配合計画提案を行います

M&Clab 松下鋳産株式会社
ベントナイト・CMC・分散剤
調泥剤販売
技術開発

www.m-clab.jp

注文窓口 ■ 中部支店 (倉庫・試験室)
〒486-0802 愛知県春日井市藤山町3丁目183
TEL: 0568-86-3100 FAX: 0568-86-3105

■ 本社 (経理) 〒460-0008
愛知県名古屋市中区栄1丁目29-19 ヌセイビル6F
TEL: 052-203-5001 FAX: 052-203-5005

■ 東京事務所
東京都町田市

